VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM BIET DES PATENTWESENS

PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

REC'D 19 MAY 2004

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts		WIPO PCT
DK62014PC	WEITERES VORGEHEN	siehe Mitteilung über die Übersendung des internationalen vorläufigen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)
Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/06102	Internationales Anmeldedatum (7 11.06.2003	•
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder A61K49/00	nationale Klassifikation und IPK	
Anmelder DEUTSCHES KREBSFORSCHUNG	ZENTRUM et al.	
 Dieser internationale vorläufige Prü beauftragten Behörde erstellt und w 	fungsbericht wurde von der mi vird dem Anmelder gemäß Artil	t der internationalen vorläufigen Prüfung cel 36 übermittelt.
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt	t 5 Blätter einschließlich dieses	s Deckblatts.
Außerdem liegen dem Bericht und/oder Zeichnungen, die ger Behörde vorgenommenen Ber PCT).	ANLAGEN bei; dabei handelt d ändert wurden und diesem Ber richtigungen (siehe Regel 70.16	es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen icht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser 3 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum
Diese Anlagen umfassen insgesamt		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Dieser Bericht enthält Angaben zu fo	olgenden Punkten:	
I	S	
II Priorität		
III 🖾 Keine Erstellung eines Gu	utachtens über Neuheit, erfinde	erische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit
	aci Emilaung	
V 🖾 Begründete Feststellung i gewerblichen Anwendbar	nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlic	h der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der
VI ☐ Bestimmte angeführte Un		h der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der en zur Stützung dieser Feststellung
VII Bestimmte Mängel der int		
VIII Bestimmte Bemerkungen	zur internationalen Anmeldung	
tum der Einreichung des Antrags	Datum der	Fertigstellung dieses Berichts
.12.2003	18.05.20	04
ne und Postanschrift der mit der internationale uftragten Behörde	en Prüfung Bevollmäch	tigter Bediensteter
Europäisches Patentamt D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 ep		usoptisches Pelenten, E
Fax: +49 89 2399 - 4465	mu u	

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT**

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/06102

			•_
ł.	Grundlage		The section leads to
•	Grinniade	UBC.	RAPICATE
	MINIMA	400	PCI IOIIIO

1. Hinsichtlich der **Bestandteile** der internationalen Anmeldung (*Ersatzblätter*, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

	Beschreibung, Seiten		
	1-18	5	in der ursprünglich eingereichten Fassung
	Anc	oprijaha Nr	
		sprüche, Nr.	
	1-2	1	in der ursprünglich eingereichten Fassung
	Zei	chnungen, Blätter	
	1/6-	6/6	in der ursprünglich eingereichten Fassung
2.	die	internationale Anmelo	e: Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der dung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern ts anderes angegeben ist.
		Bestandteile stander gereicht; dabei hande	n der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache elt es sich um:
		die Sprache der Übe (nach Regel 23.1(b)	ersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist).
		die Veröffentlichung	ssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).
			ersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht gel 55.2 und/oder 55.3).
3.	3. Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist d internationale vorläufige Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:		
		in der internationale	n Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.
		zusammen mit der i	nternationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.
		bei der Behörde nac	chträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.
bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.			hträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.
		Die Erklärung, daß o Offenbarungsgehalt	das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.
			die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen htsprechen, wurde vorgelegt.
4.	Auf	grund der Änderunge	n sind folgende Unterlagen fortgefallen:
		Beschreibung,	Seiten:
		Ansprüche,	Nr.:
		Zeichnungen,	Blatt:

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/06102

5.			sichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich gehen (Regel 70.2(c)).			
		(Auf Ersatzblätter, die solche beizufügen.)	Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht			
6.	Etw	aige zusätzliche Bemerkungen				
Œ.		ne Erstellung eines Gutachte vendbarkeit	ns über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche			
1.	Folg erfir	gende Teile der Anmeldung wu nderischer Tätigkeit beruhend (rden nicht daraufhin geprüft, ob die beanspruchte Erfindung als neu, auf nicht offensichtlich) und gewerblich anwendbar anzusehen ist:			
		die gesamte internationale An	neldung,			
	\boxtimes	Ansprüche Nr. 21				
		Begründung:				
		Die gesamte internationale Ar nachstehenden Gegenstand, (genaue Angaben):	meldung, bzw. die obengenannten Ansprüche Nr. 21 beziehen sich auf den ür den keine internationale vorläufige Prüfung durchgeführt werden braucht			
		siehe Beiblatt				
			che oder die Zeichnungen <i>(machen Sie bitte nachstehend genaue Angaben)</i> rüche Nr. sind so unklar, daß kein sinnvolles Gutachten erstellt werden			
			genannten Ansprüche Nr. sind so unzureichend durch die Beschreibung Butachten erstellt werden konnte.			
		Für die obengenannten Anspr	üche Nr. wurde kein internationaler Recherchenbericht erstellt.			
2.	Nuk		fige Prüfung kann nicht durchgeführt werden, weil das Protokoll der quenzen nicht dem in Anlage C der Verwaltungsvorschriften icht:			
		Die schriftliche Form wurde ni	cht eingereicht bzw. entspricht nicht dem Standard.			
		Die computerlesbare Form wu	rde nicht eingereicht bzw. entspricht nicht dem Standard.			
٧.	Beg gew	ründete Feststellung nach Averblichen Anwendbarkeit; U	rtikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der nterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung			
1.	_	tstellung iheit (N)	Ja: Ansprüche 1-21			
	Erfin	nderische Tätigkeit (IS)	Nein: Ansprüche Ja: Ansprüche 1-21 Nein: Ansprüche			
	Gev	verbliche Anwendbarkeit (IA)	Ja: Ansprüche: 1-20 Nein: Ansprüche:			

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/06102

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

ABSCHNITT III:

Der Anspruch 21 bezieht sich auf einen Gegenstand, der nach Auffassung dieser Behörde unter die Regel 67.1 (iv) PCT fällt. Daher wird über die gewerbliche Anwendbarkeit des Gegenstands dieser Ansprüche kein Gutachten erstellt (Artikel 34(4) a) (i) PCT).

ABSCHNITT V:

- 1) Der vorliegende Prüfungsbericht bezieht sich hinsichtlich der Bewertung der Neuheit und erfinderischen Tätigkeit nur auf Gegenstände, für die eine Recherche durchgeführt wurde (Regel 66.1(e) PCT).
- 2) Die im Recherchenbericht zitierten Dokumente betreffen entweder Verfahren mit biolumineszenten, fluoreszenten oder radioaktiven Markern, legen aber nicht die Kombination von Verfahren mit biolumineszenten oder fluoreszenten Markern und radioaktiven Markern nahe.
 - Der Gegenstand der Patentansprüche beruht daher auf einer erfinderischen Tätigkeit.
- 3) Für die Beurteilung der Frage, ob der Gegenstand des vorliegenden Anspruchs 21 gewerblich anwendbar ist, gibt es in den PCT-Vertragsstaaten keine einheitlichen Kriterien. Die Patentierbarkeit kann auch von der Formulierung der Ansprüche abhängen. Das EPA beispielsweise erkennt den Gegenstand von Ansprüchen, die auf die diagnostische Anwendung einer Verbindung gerichtet sind, nicht als gewerblich anwendbar an; es können jedoch Ansprüche zugelassen werden, die auf eine bekannte Verbindung zur erstmaligen diagnostischen Anwendung und die Verwendung einer solchen Verbindung zur Herstellung eines Diagnostikums für eine neue diagnostische Anwendung gerichtet sind.

COOPERATION TREATY



PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference DK62014PC	FOR FURTHER ACTION Pre	eliminary Examination Report (Form PCT/IPEA/416)				
International application No.	International filing date (day/month					
PCT/EP2003/006102	11 June 2003 (11.06.200	11 June 2002 (11.06.2002)				
International Patent Classification (IPC) or n A61K 49/00	International Patent Classification (IPC) or national classification and IPC A61K 49/00					
Applicant DEUTSCHES KREBSFORS	Applicant DEUTSCHES KREBSFORSCHUNGZENTRUM STIFTUNG DES ÖFFENTLICHEN RECHTS					
1. This international preliminary examand is transmitted to the applicant a		this International Preliminary Examining Authority				
2. This REPORT consists of a total of	5 sheets, including the	is cover sheet.				
amended and are the basis for	This report is also accompanied by ANNEXES, i.e., sheets of the description, claims and/or drawings which have been amended and are the basis for this report and/or sheets containing rectifications made before this Authority (see Rule 70.16 and Section 607 of the Administrative Instructions under the PCT).					
These annexes consist of a to	otal of sheets.					
3. This report contains indications rela	3. This report contains indications relating to the following items:					
I Basis of the report	I Basis of the report					
II Priority						
III Non-establishment	of opinion with regard to novelty, in	ventive step and industrial applicability				
IV Lack of unity of inv	vention					
V Reasoned statemen citations and explan	5.7 December 4 statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive sten or industrial applicability:					
VI Certain documents	VI Certain documents cited					
VII Certain defects in t	VII Certain defects in the international application					
VIII Certain observations on the international application						
Date of submission of the demand Date of completion of this report						
23 December 2003 (23.	12.2003)	18 May 2004 (18.05.2004)				
Name and mailing address of the IPEA/EP	Authorize	d officer				
Facsimile No.	Telephone	e No.				



INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

International appropriation No.

PCT/EP2003/006102

I. B	I. Basis of the report					
1. V	1. With regard to the elements of the international application:*					
Γ		the inter	mational application as originally filed			
Ī	$\overline{\overline{X}}$	the desc	cription:			
E		pages	1-15	, as originally filed		
		pages		, filed with the demand		
		pages	, filed with the letter of			
r	\triangleleft	the clair				
.	\triangle		1-21	, as originally filed		
		pages	, as amended (together with any stat			
		pages		, filed with the demand		
		pages	, filed with the letter of			
F						
		the drav	wings: 1/6-6/6	, as originally filed		
		pages		, filed with the demand		
		pages pages	, filed with the letter of			
 -		hagos	, fried with the letter of			
l	tl	he seque	ence listing part of the description:			
		pages		, as originally filed		
		pages		, filed with the demand		
		pages	, filed with the letter of			
	the in	nternation e element the land the land	to the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority is nal application was filed, unless otherwise indicated under this item. In this were available or furnished to this Authority in the following language of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)). In aguage of publication of the international application (under Rule 48.3(b)). In aguage of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination (3).	which is:		
3.	With prelim	ı regard minary e	to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international applic examination was carried out on the basis of the sequence listing: including in the international application in written form.	ation, the international		
1		filed to	ogether with the international application in computer readable form.			
		furnis	hed subsequently to this Authority in written form.			
		furnis	hed subsequently to this Authority in computer readable form.			
			statement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond ational application as filed has been furnished.	the disclosure in the		
			statement that the information recorded in computer readable form is identical to the writt furnished.	en sequence listing has		
4.		The a	mendments have resulted in the cancellation of:			
			the description, pages			
1			the claims, Nos			
1	•		the drawings, sheets/fig			
5.		This re	eport has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have detection the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**	re been considered to go		
*	in th	acement his repo 70.17).	t sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under A ort as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain a	Article 14 are referred to mendments (Rule 70.16		
**			ment sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this re	eport.		



International apprion No.

PCT/EPz003/006102

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

Ш	III. Non-establishment of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability				
1.	. The questions whether the claimed invention appears to be novel, to involve an inventive step (to be non obvious), or to be industrially applicable have not been examined in respect of:				
		the entire international application.			
	\boxtimes	claims Nos			
	becaus	e:			
	\boxtimes	the said international application, or the said claims Nos			
	SI	EE SUPPLEMENTAL SHEET			
		the description, claims or drawings (indicate particular elements below) or said claims Nos.			
		are so unclear that no meaningful opinion could be formed (specify):			
		•			
		the claims, or said claims Nos are so inadequately supported by the description that no meaningful opinion could be formed.			
		no international search report has been established for said claims Nos			
		no international search report has been established for said claims Nos.			
2.		ningful international preliminary examination cannot be carried out due to the failure of the nucleotide and/or amino acid ace listing to comply with the standard provided for in Annex C of the Administrative Instructions:			
		the written form has not been furnished or does not comply with the standard.			
		the computer readable form has not been furnished or does not comply with the standard.			

International application No. PCT/EP 0 6102

Supplemental Box

(To be used when the space in any of the preceding boxes is not sufficient)

Continuation of: III.1

Claim 21 relates to subject matter which, in the opinion of this Authority, falls under PCT Rule 67.1(iv). Consequently, no expert opinion has been established in respect of the industrial applicability of the subject matter of said claim (PCT Article 34(4)(a)(i)).

International application No.
PCT/EP 06102

٧.	Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability;
	citations and explanations supporting such statement

1.	Statement			
	Novelty (N)	Claims	1-21	YES
		Claims		NO
	Inventive step (IS)	Claims	1-21	YES
		Claims		NO
	Industrial applicability (IA)	Claims	1-20	YES
		Claims		NO NO

2. Citations and explanations

- 1) For the purposes of the assessment of novelty and inventive step, the present examination report relates only to subjects in respect of which a search has been carried out (PCT Rule 66.1(e)).
- The search report citations concern methods with bioluminescent, fluorescent or radioactive markers, but do not suggest the combination of methods with bioluminescent or fluorescent markers and radioactive markers.

The subject matter of the claims therefore involves an inventive step.

The PCT Contracting States do not have uniform criteria for assessing the industrial applicability of claim 21 in its present form. Patentability may also depend on the wording of the claims. The EPO, for example, does not recognise the industrial applicability of claims to the diagnostic application of a compound; it does, however, allow claims to the first diagnostic application of a known compound or to the use of such a compound in the manufacture of a diagnostic agent for a new diagnostic application.